

高效液相色谱仪(梯度) 德鹏

产品名称	高效液相色谱仪(梯度) 德鹏
公司名称	北京亚欧德鹏科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德鹏 型号:DP-FL2200
公司地址	北京市海淀区阜成路42号12号楼A-302
联系电话	010-51298264 15313602957

产品详情

高效液相色谱仪(梯度) 型号；dp-fl2200

fl2200型高效液相色谱仪是在原有的fl2200高效液相色谱仪的基础上经过优化的升级换代产品，可以选配在线清洗装置，并且兼容fl2200反控液相色谱工作站和通用色谱工作站，新颖的外观，更高的可靠性、稳定性和易操作性，是您实验室的最佳选择。仪器特点

双光束单色器，双透镜流过池，追求超高灵敏度

采用进口氙灯、光电池，1200条/mm凹面光栅组成的双光束单色器，精密加工的双透镜流过池，高精度微处理器控制波长调节，双路高速采样的24位a/d，确保了检测器的低噪声、低漂移及超高灵敏度，媲美进口同类仪器水平。

独创压力反馈控制系统，最大限度减少系统死体积

采用先进的压力反馈控制系统，摒弃了死体积较大的管路混合器，不仅大大减少了流路死体积，也因压力反馈变速技术的使用，提高了泵流量的稳定性。

灵活的模块化结构，多种分离、检测模式

等度分离模式、梯度分离模式、时间流量程序分离模式、单波长检测模式、停流波长扫描检测模式和时
间波长程序检测模式。

f12200液相工作站控制的仪器具有智能化的监控系统，具备仪器自检、自我校正等功能技术参数

f12200高压输液泵
：±1%流量重复
长范围：190~70

光程：10mm

等度

双光束单色器，双透镜流过池，追求超高灵敏度

采用进口氙灯、光电池，1200条/mm凹面光栅组成的双光束单色器，精密加工的双透镜流过池，高精度微处理器控制波长调节，双路高速采样的24位a/d，确保了检测器的低噪声、低漂移及超高灵敏度，媲美进口同类仪器水平。

独创压力反馈控制系统，最大限度减少系统死体积

采用先进的压力反馈控制系统，摒弃了死体积较大的管路混合器，不仅大大减少了流路死体积，也因压力反馈变速技术的使用，提高了泵流量的稳定性。

灵活的模块化结构，多种分离、检测模式

等度分离模式、梯度分离模式、时间流量程序分离模式、单波长检测模式、停流波长扫描检测模式和时
间波长程序检测模式。

f12200液相工作站控制的仪器具有智能化的监控系统，具备仪器自检、自我校正等功能技术参数

f12200高压输液泵
：±1%流量重复
波长精度：±1.0

光程：10mm

北京亚欧德鹏科技有限公司联系电话：010 - 51298264/51717270/51717271/15313602957/18911282105/1891128
2106联系人：曹双双地址：北京市海淀区阜成路42号院12号楼a-302室网址：[http://www.yodp2011.com/qq:2577341770alibaba](http://www.yodp2011.com/qq:2577341770alibaba旺旺：depeng201105)旺旺：depeng201105

本产品的加工定制是是，品牌是德鹏，型号是DP-FL2200，类型是半制备液相色谱，测量范围是0，测量对象是0，控温范围是0（ ），尺寸是0（mm），重量是0（kg）